

NYE BD Micro-Fine Ultra™  
en helt ny verden



EasyFlow™ og PentaPoint™ teknologier  
der pasientene merker forskjellen<sup>2,\*</sup>

BD Micro-Fine Ultra™ pennekanyler  
gir en bedre injeksjonsopplevelse ved at  
den eksisterende teknologien oppgraderes  
med EasyFlow™



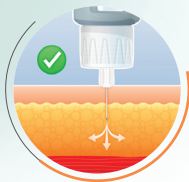
>> Nyhet - nå også på 5mm

EasyFlow™  
teknologi  
gir enklere og  
raskere injeksjon<sup>2</sup>

PentaPoint™  
teknologi  
gir økt injeksjons-  
komfort<sup>1</sup>



Silikonet  
på kanylen  
gjør det enklere å stikke  
igjennom hudlaget.



Korte  
pennekanylelengder  
gir mindre risiko for intra-  
muskulær (IM) injeksjon  
på alle injeksjonssteder

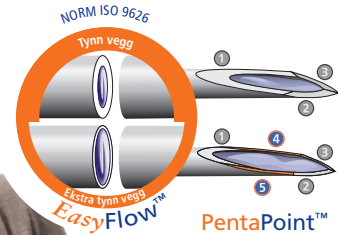


4mm x 32G (0,23mm)  
BD katalognr. 320141  
Apotekets varenr. 879421



5mm x 32G (0,23mm)  
BD katalognr. 320795  
Apotekets varenr. 890775

>> Nå også  
på 5mm



1. Hirsch L et al. Impact of a Modified Needle Tip Geometry on Penetration Force as well as Acceptability, Preference, and Perceived Pain in Subjects with Diabetes. 2012: Journal of Diabetes Science and Technology, Vol 6 (2), 328-335.

2. Aronson R, et al. Insulin pen needles: Effects of extra thinwall needle technology on preference, confidence, and other patient ratings. Ikke-publiseret manuskript. ARONSON 2013: Insulin pen needles: effects of extra-thin wall needle technology on preference, confidence and other patient ratings.

3. Gibney MA, Arce CH, Nyron KJ, Hirsch LJ. Skin and subcutaneous adipose layer thickness in adults with diabetes at sites used for insulin injections: implications for needle length recommendations. Curr Med Res Opin 2010;26:1519-30.

\*\*Sammenlignet med nåværende pennekanyler på ledende penneprodukter.

\*\*\*Sammenlignet med andre pennekanyler på 32 G x 4 mm.

© 2020 BD. BD, BD Logo og BD Micro-Fine Ultra er varemerker som tilhører Becton, Dickinson and Company BDP080NO-2020.10v.1

[bd.com](http://bd.com)

BD Norge AS  
bdnorge@bd.com  
Tlf: +47 64009900  
bd.com/no-no



Passer til alle  
ledende pener for  
insulinbehandling  
i norge

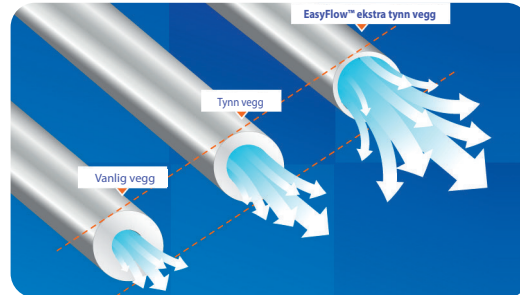


Ny EasyFlow™ teknologi gjør at pasienten kan gjennomføre injeksjonene raskere og enklere<sup>2</sup>

BD Micro-Fine Ultra™ pennekanyler med PentaPoint™ for en mindre smertefull opplevelse<sup>2</sup>

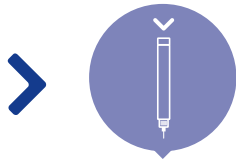
## EasyFlow™ gir raskere og enklere injeksjon<sup>2</sup>

EasyFlow™ bruker ny teknologi med ekstra tynne vegger, noe som øker den indre diameteren på kanylen betraktelig, uten å øke tykkelsen<sup>2</sup>.



## Hvilke fordeler har det for pasientene dine?

Gjennomstrømnings-  
hastigheten er  
149% høyere<sup>2,\*\*</sup>



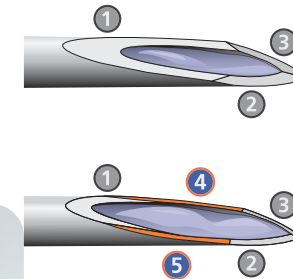
Det krever mindre  
injeksjonstrykk<sup>2</sup>



Det gir raskere  
insulintilførsel<sup>2</sup>



## PentaPoint™ gir økt injeksjonskomfort<sup>1</sup>

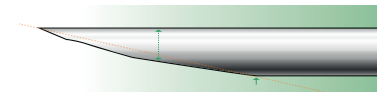


Mens de fleste kanylespisser har 3-fasettert sliping er BD Micro-Fine Ultra™ pennekanyl utformet med en mer delikatt spiss og en tynnere profil som trenger gjennom huden på en mer skånsom måte<sup>1</sup>.

## Hvilke fordeler har det for pasientene dine?



Det krever mindre  
injeksjonstrykk<sup>1</sup>



## Hva synes pasientene?



“ Med EasyFlow teknologi ser jeg mindre insulinlekkasje på huden<sup>2,\*</sup> og pennekanylen drypper mindre<sup>2,\*</sup> ”



Flere pasienter er trygge på å injisere hele dosen<sup>2,\*</sup>

## Hva synes pasientene?



“ Med PentaPoint™ teknologien blir injeksjonene enklere og mer behagelige for meg<sup>1</sup> ”

